Index of Claims



Application No.

10/042,153

Examiner

Applicant(s)

SAIKATSU ET AL.

Art Unit

Katarzyna Wyrozebski Lee

1714

√	Rejected
=	Allowed

− (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

E         CO 3 C/4         E         D	CI	aim				[	Date	)			12, 3	Cla	ιim			Dat	e				Cla	aim				Date	е			
1		T	10	3	T		ГΤ								TT	Т														
1	<u>a</u>	l e	10	22			ll					o .								3.3	a	ine					1			
1	i.E	<u>:</u> Ē	100									ᇤ	Ē			-				2.7	ᇤ	rig								
S2	-	Ō	03		1					-			0			-					_	0								
S2	-	1	1	١.	+	+			+	+			51	-	+				1-	week		101	-	$\top$	+-				_	_
3			Ť	1	╁╌	+	Н	_		+-				$\vdash$	1-+	+	1			6.			-		+	<del> </del>		1		
4	<u> </u>		H	┨	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		+			52		+	+	+					102	$\dashv$	+-	+	╁╌				
5	<u> </u>		11	₩		<del>                                     </del>	$\vdash$		+				5.4		+	-	-	-	+	***		103		+	+	+				
6			Н	H	╄	┢			+	-	2.3		54	-	++		$\vdash$					104		+	+	╁		-	$\dashv$	
7         8         9         6         58         1007         108         9         6         58         109         100         100         100         100         110         111         111         111         111         111         111         111         111         114         114         114         114         114         114         114         114         114         114         114         114         115         116         115         116         116         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         117         118         118         118         118         118         118         118         119         120         120         120         120         120 <td< td=""><td></td><td></td><td>1</td><td>#</td><td>╀</td><td>╀</td><td><del>   </del></td><td></td><td>+</td><td>┿</td><td></td><td></td><td>22</td><td></td><td>++</td><td></td><td>+</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td>100</td><td></td><td></td><td>+-</td><td>┢</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td></td<>			1	#	╀	╀	<del>   </del>		+	┿			22		++		+	-				100			+-	┢		$\vdash$		
S	<u> </u>		٧	₩.	╄	₩	$\vdash$		-	+			20		+		+	$\dashv$					-	-	+	-		$\vdash$	$\dashv$	_
9			ـــ	Н	╄	1	$\sqcup$	_		-					$\perp \perp$			$\dashv$	_					<u> </u>		<del> </del>	-	<b> </b>	1	
10	<u></u>		ļ	Ц	┸	ļ		_		<b>_</b>	X.		58		$\bot\bot$			_				108			+	_			_	
11	<u></u>		ļ	6	┖	<u> </u>		_	_	Щ.				oxdot	1_1		$\perp$	_					$\sqcup$		<b>-</b>	┞-	$oxed{oxed}$		_	
12	L			L						$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	2.32								┸				$\perp$		<u> </u>	L			_	
13	L		$L^{-}$										61	<u> </u>								111		1				Ш		
14         15         64         114         115         115         116         115         116         116         116         116         116         116         116         117         118         68         1117         117         118         119         69         1119         119         120         119         120         121         121         121         122         123         124         124         124         125         125         126         127         127         127         127         127				L					$\Box \Box$		1000														Ŀ	丄		Ш		
14         15         64         114         115         115         116         115         116         116         116         116         116         116         116         117         118         68         1117         117         118         119         69         1119         119         120         119         120         121         121         121         122         123         124         124         124         125         125         126         127         127         127         127         127		13	T	Г	П			$\Box$					63					$_{T}$						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oxed{oxed}$	$\Box$	Ĺ			
15		14	Γ	Г						T			64		П	1		$\top$	T	100		114		Т	Ι					
16         17         66         116         117         118         118         118         118         118         118         118         118         118         119         120         119         120         120         121         120         121         121         121         122         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         125         126         127         129         30         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         33         33         33         33         33         33         33         33         33         33		15	T	T			$\Box$	十		$\top$			65		11	1		o		22		115			1		Γ	ΓŤ		
17			T	T	1	1	$\Box$	寸		1	1				1-1	$\top$		$\neg$						丁	1		П	П		
18       19       68       118       119         20       70       120       120         21       71       121       121         22       72       122       123         23       74       124       124         25       75       125       125         26       76       126       127         27       77       127       127         28       78       128       128         29       79       129       30         30       80       130       130         31       81       131       131         32       82       132       132         33       83       133       133         34       84       134       134         35       85       135       135         36       86       136       137         37       87       137       137         38       88       138       139         40       90       140       141         41       91       141       141       141         42       92			$\vdash$	t	1	$\vdash$		-+	-	-			67	- -	11			_	$\top$			117		Ť	$\top$					_
19			╁	t	T	$\vdash$	H	-+		+		<b></b> -		$\vdash$	+ +	$\dashv$	+	-	$\dashv$					$\top$	T	T	$\vdash$		-	
120	-		1	┢	+	+-	╁─╁	$\dashv$	+	+		<u> </u>	69	$\vdash$	1 1	-+-	+	$\dashv$	+		ļ	119	$\vdash \vdash$	+	+	+-	$\vdash$	$\vdash$		
21         71         72         121         122         122         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137	$\vdash$		+	+-	+-	1-	$\vdash$	$\dashv$	+	+			70	$\vdash$	++		+	$\dashv$	+			120	$\vdash \vdash$	+	+	+-	-	$\vdash$	$\dashv$	
22         73         122         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137	<u> </u>		+	Ͱ	+	╁			+	+				$\vdash\vdash$	+ +	+	+	+	-				$\vdash \vdash$	+	+	+	$\vdash$	H	$\dashv$	
23         73         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         125         125         125         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         137         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         140         141         141         141         142         142         142         142         142         142         142	<u> </u>	121	<del> </del>	╀	+-	╄	$\vdash$	-+	+	+		<u> </u>	70		++	+	+	+				121	$\vdash$	+	+	┼	$\vdash$	H	-	
24         74         124           25         75         125           26         76         126           27         127         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         38         88           39         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         96         146           46         96         146           47         97         147           48         98         148	<u> </u>		1	1	1	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$				<u> </u>	72		1-1	+	+	-		4.5			$\vdash \vdash$	+-	+-	+		$\vdash \vdash$	$\dashv$	
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         135         135         136         137         137         137         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         142         142         142         142         142         142         143         143         143         143         144         144         144         145         146         146         146         146         146	<b>├</b>			1	1	1			$\perp$	-		<u> </u>	73	$\vdash$	+-+		+	+	-			123	├	+	+	1		$\vdash$		
26         76         126         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         143         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         146         146	<u> </u>		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	1_	1_	$\sqcup$	_	$\perp$			<u> </u>	/4	$\vdash$	1-1	-4-	1		_			124	<b>├</b>		+	1		$\vdash$		
27         28         77         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         136         136         136         137         137         137         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         146         146         146         146         147         147         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148		25	1	<u> </u>	1_	ļ	igspace		$\perp$				75	$oxed{oxed}$	$\perp \perp$		<b>_</b>	$\perp$	$\bot$	0.53		125	-	_	4	_	$\vdash$		_	
28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148	L				1	<u>L</u>			$\perp$	$\perp$			76	$oxed{oxed}$	+1		1		$\perp$		L	126	$\sqcup \downarrow$		4_	1			_	
29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         82         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148	<u></u>	27		1_	1_	1_	L		_				77	ot	$\perp \perp$		1.					127	<b></b>		$\perp$	1	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Ш		_
30				L	_						5000												ot	$\perp$			<u>L</u>			
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     96       47     97       48     98       131       132       133       134       135       136       137       138       139       139       140       141       142       143       144       145       146       47       48																						129		$\perp$						
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     96       47     97       48     98       131       132       133       134       135       136       137       138       139       139       140       141       142       143       144       145       146       47       48						T		T	T	T								$\Box$				130								_
32     83       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     138       130     135       136     136       137     137       138     138       139     139       140     140       141     141       142     142       143     143       145     145       146     146       147     147       148     98								寸								丁			$\neg$	43		131		T	Г					
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       133     134       135     135       136     137       137     137       138     138       139     139       140     140       141     141       142     142       143     143       145     145       146     146       147     147       148     148			1	T		1	П	7	$\neg$	1-	1			$\sqcap$	11	-   T		$\neg$				132		$\top$						
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u> </u>		t	t	1	1	$\sqcap$	7		$\top$	1		83		11	$\top$						133		1	T					
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		34	t	t	T	1	$\Box$	$\dashv$	1	$\top$	1		84	<del>-  -  -</del>	+	$\dashv$	1	$\neg$	$\top$			134	$\vdash$	$\top$	1	T	$\vdash$	$\vdash$		
36     86       37     136       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98			t-	t	+	†	$\vdash$	$\dashv$	+	1			85	$\vdash$	++	-	1-	-						$\top$	+	t	$\vdash$	$\vdash$	一	
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98		36	$\vdash$	H	+	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+	+		$\vdash$	86	<del>  -</del>	+ +	+	+	+	+			136	$\vdash$	+	+	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	-1	_
38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148	<u> </u>		+	H	+	╁	$\vdash$	$\dashv$		+	l	<u> </u>		$\vdash$	++	+	+	$\dashv$	+			137		+	+	1	1	$\vdash$	$\dashv$	_
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	-		╁	Ͱ	+	╁	$\vdash$	-+		+		<b> </b>		$\vdash$	++	+-	+	$\dashv$		140	-	139	-+	+	╁	+	-	H	$\dashv$	
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148		30	┼	-	╀	┼—	$\vdash$	$\dashv$	+	+	ł	<del> </del>	90	$\vdash$	+		+-					130		+	+	-	-	$\vdash \vdash$		
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98			╄	₽	+	₩	$\vdash$	-+	+			<del> </del>			++	+	+	$\vdash$	_			140	-+	+	+	1	1	$\vdash$	$\dashv$	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u> </u>	40	₽-	1	$\perp$	₩	$\sqcup$			+	K	<b> </b> -	90	$\vdash$	++	-	+	$\vdash \downarrow$			<u> </u>	140	-		+-	┾	1	$\vdash \vdash$		
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	<u> </u>	41	<u> </u>	⊢	1			_	+	-		<u> </u>	91	<b>  -</b> -	++	+	+	$\vdash$				141	$\vdash$	-		+-	<u> </u>			
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148	<u> </u>		1	$\perp$	1	$\vdash$			+	+	l	<u> </u>			+	4	-	$\perp$			-		$\vdash \vdash$		4	1	<u> </u>	$\vdash$		
45     95       46     96       47     97       48     98	<u></u>		<u> </u>	1	1	ـ	$\sqcup$	4	$\perp$			<u> </u>		$\vdash \vdash$	++	1	4_	$\perp$				143	$\vdash \vdash$	$\perp$	$\bot$	1	<del> </del>	$\sqcup$		
46	<u></u>		1_	1	1_	L	$\sqcup$		$\perp$	$\perp$		<u> </u>	94	<u> </u>	$\downarrow \downarrow$		$\perp$						$\sqcup$	$\perp$	1	1	Ļ	Щ		
47 97 147 48 98 148 148			1 .	L					$\perp$	$\perp$	K				$\perp \downarrow$								$\perp \perp$	$\perp$	$\bot$	_	_			
48 98 148											l .		96									146						Ш		
48 98 148					$\prod$				[_	$\perp$				$\Box \Box$	$\coprod$											$L^{-}$	L	$\Box$	]	
			1	Γ	T	$T^-$		$\exists$	1	1			98		17										Т					
49 99 149 149		49	T	Π	1			_	$\top$		1		99		$\top$	$\neg$	$\top$					149		1	Т			$\Box$		
50 100 150		50		Ī			П	$\neg$	$\top$		144		100		1-7		1	$\neg$	$\neg$			150		$\top$	$\top$	1			$\neg$	